

Title (en)

Actuating device for an electric kitchen appliance.

Title (de)

Bedienungseinrichtung für ein elektrisches Küchengerät.

Title (fr)

Dispositif de commande d'un appareil électroménager.

Publication

EP 0129222 A2 19841227 (FR)

Application

EP 84106834 A 19840615

Priority

ES 52363283 A 19830617

Abstract (en)

The appliance is actuated by means of a slider (4) which slides vertically and carries a finger (6) intended to act on the contact (7) of a switch (1). This action on the contact (7) is subject to the interposition of an arm (5) between the finger (6) and this contact, this arm (5) itself being in the said interposition location by means of a projection (9) integral with the lock (3) for closing the cover (2) of the appliance. Thus, the switch (1) can operate only when the cover is in position on the appliance and when, moreover, the lock (3) is correctly closed. <IMAGE>

Abstract (fr)

La mise en marche de l'appareil est commandée par un curseur (4) qui coulisse verticalement et qui porte un doigt (6) destiné à agir sur la touche (7) d'un interrupteur (1). Cette action sur la touche (7) est subordonnée à l'interposition d'un bras (5) entre le doigt (6) et cette touche, ce bras (5) étant lui-même en ladite position d'interposition par un bossage (9) solidaire du verrou (3) de fermeture du couvercle (2) de l'appareil. Ainsi, l'interrupteur (1) peut fonctionner seulement lorsque le couvercle est posé sur l'appareil et lorsque, de plus, le verrou (3) est correctement fermé.

IPC 1-7

A47J 42/56; B26D 7/24; F16P 3/08

IPC 8 full level

A47J 43/046 (2006.01); **A47J 43/07** (2006.01); **B26D 7/24** (2006.01); **F16P 3/10** (2006.01)

CPC (source: EP)

A47J 43/046 (2013.01); **A47J 43/0772** (2013.01); **B26D 7/24** (2013.01); **F16P 3/10** (2013.01)

Cited by

DE3904983A1; US4735367A; FR2717361A1; EP2347686A1; EP0417800A3; EP0346598A1; AU2012241191B2; WO2018045850A1; WO9524852A1; US7632007B2; US6609821B2; US6758592B2

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE FR GB IT LI NL SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0129222 A2 19841227; EP 0129222 A3 19871104

DOCDB simple family (application)

EP 84106834 A 19840615